

# **中 商 网 油 品 周 报**

**2021.6.3**

责任编辑：孙文娟

电 话：86-18513790712

传 真：86-010-85725399

编辑邮箱：sunwj@chinaccm.com

地址：北京市朝阳区高碑店东区B8-1

**目 录**

[一、 国际原油市场回顾  3](#_Toc32272)

[1、国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶） 3](#_Toc6297)

[2.2021年国际原油价格走势图 4](#_Toc5501)

[2.1近期影响国际原油市场的主要因素 4](#_Toc16647)

[1.美国原油库存情况 4](#_Toc184)

[2.美国经济形势 5](#_Toc16360)

[3.世界经济形势 10](#_Toc30724)

[4后市预测 15](#_Toc23898)

[2.2国际市场MTBE价格 16](#_Toc30787)

[三、本周国内市场 16](#_Toc11000)

[3.1 国内炼厂装置运行情况 16](#_Toc7167)

[3.2本周成品油市场行情 18](#_Toc13096)

[3.3 国内汽油价格周报 21](#_Toc24031)

[3.4国内柴油价格周报 25](#_Toc16466)

[3.5 山东地炼汽油出厂价格周报 27](#_Toc6052)

[3.6 山东地炼柴油出厂价格周报 29](#_Toc25179)

[四、2021年4月份进出口统计数据 31](#_Toc27167)

[4.1 2021年4份全国车用汽油进出口统计数据 31](#_Toc19791)

[4.2 2021年4月份全国柴油出口统计数据 34](#_Toc23995)

[4.3 2021年4月份全国原油进出口统计数据 35](#_Toc16942)

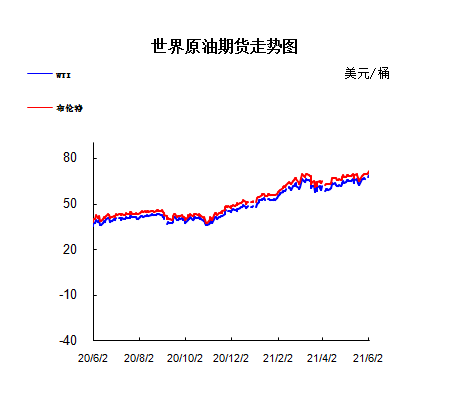
[4.4 2021年4月份航空煤油进出口统计数据 36](#_Toc18589)

# 国际原油市场回顾

## **1、****国际原油收盘价涨跌情况（单位：美元/桶）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **纽交所** | **伦交所** | **影响因素** |
| 2021/5/27 | 66.85 | 69.46 | 原油收盘上涨，强劲的美国经济数据带来提振，盖过了投资者对伊朗供应可能增加的担忧，提振油价。 |
| 2021/5/28 | 66.32 | 69.63 | 原油收盘涨跌不一，美国活跃石油钻井平台数量持续增加，令WTI获利回吐价格下滑，而全球需求反弹的预期盖过了对制裁解除后伊朗增加供应的担忧，提振了布伦特油价。 |
| 2021/5/31 | 休市 | 69.32 | 原油收盘上涨，美国正式进入夏季需求高峰，市场预期燃料需求将进一步增加，这在一定程度上抵消了OPEC增产预期带来的利空影响。 |
| 2021/6/1 | 67.72 | 70.25 | 原油收盘上涨，OPEC+延续增产政策在7月份将继续增产44.1万桶/日，此外OPEC还预测全球原油市场供应趋紧，中美等国的需求复苏提振了市场信心。另一方面，由于美伊双方仍存在矛盾，伊核谈判仍未达成协议。 |
| 2021/6/2 | 68.83 | 71.35 | 原油收盘上涨，虽然在1日举行的OPEC+部长级会议上各产油国保持增产政策不变，但燃料需求复苏将进一步加速的乐观预期支撑油价维持涨。 |

## **2.2021年国际原油价格走势图**

****

## **2.1近期影响国际原油市场的主要因素**

## **1.美国原油库存情况**

本周美国EIA公布的数据显示，截至5月21日当周美国除却战略储备的商业原油库存降幅超预期，精炼油库存降幅超预期，汽油库存降幅超预期。具体数据显示，美国截至5月21日当周EIA原油库存变动实际公布减少166.20万桶，预期减少100万桶，前值增加132万桶。此外，美国截至5月21日当周EIA汽油库存实际公布减少174.50万桶，预期减少110万桶，前值减少196.3万桶;美国截至5月21日当周EIA精炼油库存实际公布减少301.30万桶，预期减少200万桶，前值减少232.4万桶。EIA报告显示，美国至5月21日当周库欣原油库存降至2020年3月以来的最低水平。美国至5月21日当周除却战略储备的商业原油库存为2021年2月19日当周以来最低。美国精炼油库存降至2020年4月以来的最低水平。API报告显示，截至5月21日当周美国API原油库存下降43.9万桶，前值增加62.0万桶。库欣原油库存下降115.3万桶，前值增加5.3万桶。汽油库存下降198.6万桶，前值下降284万桶。馏分油库存下降513.7万桶，前值下降258万桶。

**2.美国经济形势**

本周美联储褐皮书调查报告称，美国经济总体上温和扩张，一定程度上快于前期。就业人口增幅相对稳定，物价压力继续增加。

报告称，从4月初到5月下旬，美国经济以温和的速度扩张，速度略快于上一个报告期。就业人口增幅相对稳定，随着新冠病毒传播继续放缓，食品服务业、酒店业和零售业的就业增长最为强劲。

报告显示，企业投入成本全面持续上升，许多人注意到建筑和制造业原材料价格大幅上涨。受访人报告称，持续的供应链中断加剧了成本压力。

纽约地区的联系人报告称，企业正在提高价格以应对投入价格上涨，而克利夫兰的联系人表示，供应链问题导致成本“升级”，而“随着企业试图跟上不断上涨的成本，价格上涨变得更加普遍。”

需求的增强使得一些企业，特别是制造商、建筑商和运输公司，将大部分成本增加转嫁给了消费者。展望未来，受访人预计未来几个月将面临成本上涨和价格上涨问题。

从各地方联储与商界的联络情况来看，众多企业乐观预计美国经济将继续稳步增长。劳动力需求保持强劲，但供应受到限制。总体而言，工资增长温和，越来越多的企业提供签约奖金和提高起薪以吸引和留住工人。

报告还称，对房屋的强劲需求超过了房屋建筑商的产能，导致一些限制销售的情况发生。

**3.世界经济形势**

经济合作与发展组织5月31日表示，随着疫苗接种的持续开展使商家得以恢复运营，全球经济前景正逐渐改善，该组织在其最新世界经济展望报告中调高全球增长预期至5.8%，这将是1973年以来最强劲的扩张。经合组织表示，如今全球经济已经恢复至疫情前的活动水平，但尚未实现新冠疫情前预测的增速。

中美欧增速快于预计

经合组织预计，今年全球经济将增长5.8%，而明年的增速将达到4.4%，这两个预测值分别高于该组织今年3月发布的5.6%和4.0%。“目前世界经济正在许多摩擦中走向复苏，”经合组织首席经济学家劳伦斯·布恩在最新展望报告的评论部分表示，但“后疫情时代无法实现充分或广泛增长的风险正在加大。”

从国别来看，受财政刺激和疫苗接种影响，美国经济今年将增长6.9%。美国CNBC网站报道称，在数万亿美元刺激计划的支撑下，今年美国经济增长幅度高于此前6.5%的预期。但明年将降至3.6%，低于该组织今年3月预期的4%。

中国被认为经济活动复苏迅速，2021年和2022年的增长率将分别达到8.5%和5.8%，高于此前预期。投资仍将是中国经济增长的关键引擎，而消费将按部就班复苏。欧元区经济今年预计将增长4.3%，日本为2.6%，印度经济则增长9.9%。其中美国、欧元区和中国的经济增速将快于该机构之前的预测。

中国恢复速度最快

数据显示，在新冠疫情暴发迄今一年半以来， 全球经济体中恢复至疫情前经济水平最为迅速的是中国，只用了半年左右。其他速度比较快的主要经济体为韩国、俄罗斯和美国，截至目前已经基本上完成经济恢复。而日本、德国、印度、澳大利亚等仍需等到今年年底或明年完成经济恢复。

同时，根据贸易领域来看，截至今年一季度许多国家相比疫情前服务贸易大幅下降超过四成，如印度尼西亚、澳大利亚、新西兰和希腊等。同期美英法德四国服务贸易与货物贸易均出现下滑，而中国是仅有的几个服务贸易与货物贸易均同比上升的经济体，增幅超过9%。

作为全球经济“金丝雀”，韩国5月贸易数据呈现乐观态势，当月韩国出口额为507.3亿美元，同比增长超45%，创32年来新高。根据韩国KBS电视台1日的报道，去年11月韩国出口转为增长势头，并在以后的7个月连续保持增长态势。今年1月至5月，韩国累计出口额也创下历来最高纪录。

据分析，在世界经济呈复苏趋势的情况下，韩国出口剧增得力于最大出口项目半导体以及汽车、石油化学等主要项目出口表现卓越。

复苏不均衡与通胀隐患

经合组织表示，尽管疫苗接种行动正使发达经济体逐渐对商家重新开放，但许多新兴市场经济体正受制于接种进展缓慢和新疫情暴发。

报告指出，全球复苏前景仍不平衡，将取决于新冠疫苗接种情况以及公共卫生和财政支持措施的有效性。“只要世界上仍有大量人口未接种疫苗、疫情反弹风险仍然存在，经济复苏就会不平衡且易受挫折。”报告指出，因此仍有必要有针对性地限制人群活动和流动，特别是在跨境旅行方面。

经合组织首席经济学家劳伦斯·布恩表示，许多国家为企业和家庭提供的支持维持了民众的收入水平。随着部分行业重新开放，而其他行业仍受到限制，政府支持应该变得更有针对性，“重点应该放在投资上”。

潜在的通胀上升也是一大风险。大宗商品价格一直在快速上涨，一些行业瓶颈和贸易中断对价格造成压力。近来德国和西班牙等欧洲国家公布的数据显示，5月CPI爆表意味着通胀阴霾逼近欧洲。欧洲统计局6月1日发布公告称 ，5月份欧元区年度通胀率为2%，接近近三年最高，其中能源和服务上涨最快。在失业率方面，4月欧元区失业率为8%，比3月低了0.1个百分点，但是明显高于去年同期。而欧盟内部4月失业率为6.7%，基本和3月持平。

## **4后市预测**

本周美国WTI原油价格在66.32-68.83美元/桶。布伦特原油价格在69.32-71.35美元/桶震荡。周内国际油价震荡运行。欧美地区燃料需求复苏迹象激发市场乐观情绪，供应趋紧共识继续推升油价，外盘时间6月2日欧美原油期货价格再度宽幅上涨。7月WTI：68.83涨1.11;8月布伦特：71.35涨1.10。“人们越来越关注北半球出行旺季，至少是欧洲和美国的出行旺季，”Strategic Energy & Economic Research总裁Michael Lynch表示，“所以需求面看起来不错，”加之欧佩克+增产会是循序渐进展开，伊朗核协议看上去距谈成更远了一些，“我们可能会度过一个供应偏紧的夏天”。沙特能源大臣周二发表讲话称，原油需求出现明显改善迹象。石油市场欢迎额外的欧佩克+供应。石油库存正跌回2015-2019年的平均水平。全球疫苗接种将使石油市场恢复平衡状态。欧佩克应积极稳定石油市场。美国和中国的石油需求正在改善。敦促未履约的欧佩克国家对过剩产量采取补偿措施。据伊朗官方伊通社报道，当地时间6月1日，伊朗政府发言人阿里·拉比埃在召开新闻发布会时表示，目前在维也纳举行的伊核问题谈判没有受到阻碍，但各方分歧犹存。他表示，尽管伊朗即将进行总统大选(6月18日)，但相关的会谈不会受到总统大选结果影响，维也纳会谈将继续以独立和合法的方式进行，直至取得积极成果。周三，国际能源署(以下简称IEA)在其《2021年世界能源投资报告》(World energy investment 2021)中称，今年全球能源投资料较2020年增长10%，至1.9万亿美元。能源需求正在反弹，且反弹势头强劲，IEA预计今年能源需求将增长4.6%，而去年萎缩4%。受需求复苏和油气价格上涨的推动，今年油气勘探和生产的投资预计将增长10%。然而，国际能源机构指出，今年的支出仍将低于大流行前的水平。国际能源署还指出，各国在能源方面的投资将有很大差异。虽然发达经济体从大流行中恢复得比较快，但新兴经济体落后。它们可用于能源投资的资源也更少，这就是为什么IEA称，不包括中国在内的新兴经济体今年的能源投资将仅占总投资的三分之一，清洁能源投资将占总投资的五分之一，其余将来自发达经济体。受周一美国阵亡将士纪念日假期影响，原定周三公布的美国API、EIA原油库存数据和“小非农”ADP数据推迟公布，将在香港时间周四6月3日04:30、23:00以及20:15公布，而周五美国非农数据的公布不受影响，依旧于20:30公布。

预测下周WTI油价将触及65-69美元/桶，布油在之后几个月触及68-72美元/桶。

## **2.2国际市场MTBE价格**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **新加坡(美元/吨)** | **纽约 (美分/加仑)** | **鹿特丹(美元/吨)** |
| 6月2日 | 719.00 | 229.45 | 759.25 |
| 6月1日 | 718.00 | 229.70 | 756.25 |
| 5月31日 | 723.50 | - | - |
| 5月28日 | 733.50 | 227.20 | 753.25 |
| 5月27日 | 722.00 | 229.23 | 747.75 |

# **三、本周国内市场**

## **3.1 国内炼厂装置运行情况**

（1）国内主营炼厂装置检修情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **中石化旗下炼厂检修计划** | | | | | | |
| **炼厂名称** | **所在地** | **加工能力** | **检修装置** | **检修产能（单位：万吨）** | **起始时间** | **结束时间** |
| 济南炼化 | 山东 | 800 | 全厂检修 | 800 | 2021/2/19 | 2021/4/15 |
| 金陵石化 | 江苏 | 1800 | 2#常减压 | 300 | 2021/3/20 | 2021/4/22 |
| 燕山石化 | 北京 | 1350 | 4#常减压 | 1000 | 2020/3/29 | 2021/5/14 |
| 长岭石化 | 湖南 | 1150 | 全厂检修 | 1150 | 2021/2/20 | 2021/4/30 |
| 塔河石化 | 新疆 | 500 | 常减压 | 350 | 2021/3 | 2021/4 |
| 上海石化 | 上海 | 1600 | 全厂检修 | 1600 | 2021/4/14 | 2021/6/8 |
| 九江石化 | 江西 | 1000 | 全厂检修 | 1000 | 2021/4/8 | 2021/5/15 |
| 沧州炼厂 | 河北 | 350 | 全厂检修 | 350 | 2021/5/10 | 2021/6/30 |
| 扬子石化 | 江苏 | 1450 | 焦化装置 | / | 2021/4 | 2021/7 |
| 茂名石化 | 广东 | 2000 | 5#常减压 | 1000 | 2021/6/1 | 2021/7/10 |
| 石家庄炼厂 | 河北 | 1000 | 全厂检修 | 1000 | 2021/8/28 | 2021/10/28 |
| 齐鲁石化 | 山东 | 1300 | 3#常减压 | / | 2021/8/10 | 2021/9/19 |
| 胜利油田 | 山东 | 300 | 全厂检修 | 300 | 2021/8/1 | 2021/9/15 |
| 海南炼化 | 海南 | 950 | 全厂检修 | 950 | 2021/11 | 2021/12 |
| **中石油旗下炼厂检修计划** | | | | | | |
| **炼厂名称** | **所在地** | **加工能力** | **检修装置** | **检修产能（单位：万吨）** | **起始时间** | **结束时间** |
| 云南石化 | 云南 | 1300 | 全厂检修 | 1300 | 2020/12/5 | 2021/1/24 |
| 抚顺石化 | 辽宁 | 1150 | 全厂检修 | 1150 | 2021/4/10 | 2021/6/10 |
| 吉林石化 | 吉林 | 1000 | 全厂检修 | 1000 | 2021/6 | 2021/7 |
| 大港石化 | 天津 | 500 | 全厂检修 | 500 | 2021/4/12 | 2021/6/11 |
| 格尔木炼厂 | 青海 | 150 | 全厂检修 | 150 | 2021/7/1 | 2021/8/15 |
| **中海油旗下炼厂检修计划** | | | | | | |
| **炼厂名称** | **所在地** | **加工能力** | **检修装置** | **检修产能（单位：万吨）** | **起始时间** | **结束时间** |
| 东方石化 | 海南 | 200 | 全厂检修 | 200 | 2021/3/4 | 2021/4/20 |
| 惠州炼化 | 广东 | 2200 | 二期 | 1000 | 2021/3/4 | 2021年4月中旬 |
| 宁波大榭 | 浙江 | 800 | 全厂检修 | 800 | 2021/4 | 2021/5/15 |

1. 国内地方炼厂装置检修情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地方炼厂装置检修计划表(单位：万吨)** | | | | | | |
| **区域** | **省市** | **炼厂名称** | **检修装置** | **产能** | **起始时间** | **结束时间** |
|  | 滨州 | 博兴永鑫 | 常减压 | 300 | 2021/4/20 | 2021/5/27 |
| 山东 | 东营 | 尚能石化 | 全厂 | 260 | 2021/6月底 | 2021/7/1 |
| 东营 | 海科瑞林 | 全厂 | 230 | 2021/6/10 | 2021/7/1 |
| 东营 | 联合石化 | 全厂 | 590 | 2021/7 | 2021/8 |
| 东营 | 富宇石化 | 全厂 | 220 | 2021/5/7 | 2021/6 |
| 潍坊 | 弘润石化 | 轮检 | / | 2021/6 | 2021/7 |
| 日照 | 海右石化 | 全厂 | 350 | 2021/1 | 2021/6 |
| 东营 | 齐成石化 | 轮检 | 500 | 2021/5/8 | 2021/6月底 |
| 淄博 | 汇丰石化 | 轮检 | / | 2021/3 | 2021/5/3 |
| 东营 | 正和石化 | 全厂 | 430 | 2021/4/22 | 2021/5/30 |
| 东营 | 利津炼化 | 全厂 | 550 | 2021/4/29 | 2021/5/30 |
| 东营 | 华星石化 | 催化 | 140 | 2021/4/12 | 2021/4/22 |
| 日照 | 中海外 | 全厂 | 230 | 2021/4/15 | 2021/5/30 |
| 西南 | 重庆 | 龙海石化 | 全厂检修 | 150 | 2021/2/2 | 2021/3月底 |
| 东北 | 辽宁 | 辽宁缘泰 | 常减压装置 | 300 | 2021/2/22 | 待定 |
| 辽宁 | 盘锦浩业 | 催化 | 140 | 2021/3 | 2021/5 |
| 辽宁 | 大连锦源 | 全厂检修 | 200 | 2021/5/6 | 待定 |
| 辽宁 | 辽宁华锦 | 全厂检修 | 600 | 2021/7/1 | 2021/8/1 |
| 华东 | 江苏 | 新海石化 | 全厂检修 | 300 | 2021/3/25 | 2021/5/14 |

## **3.2本周成品油市场行情**

本周(5月28日-6月3日)，本周国际原油表现强劲，尤其是自周三开始收盘接连大幅上行，布伦特再次突破70美元/桶关口，给予市场心态明显提振，业者购进节奏加快，带动山东地炼成品油价格涨势扩大。北方夏收需求增加的预期提振，柴油需求表现乐观，业者补货积极，近期山东地炼出货持续乐观，库存下降明显，助力价格再次刷新近几年新高。汽油刚需表现稳定，随着价格接近因征税导致大涨之前的水平之后，市场采购意愿较前期有所升温，整体出货平稳为主，地炼库存降幅不大，价格涨势相对受限。

本周(5月28日-6月3日)，华东地区成品油行情上涨，市场交投气氛一度好转。国际原油期货明显走高，变化率正向区间延伸，本轮零售价上调预期显现，消息面给予明显支撑。基于买涨心态，部分业者入市逢低购进，主营单位出货节奏加快，顺势推涨汽柴油价格，市场购销氛围一度向好。然而，随着汽柴油价格涨至高位，业者再度入市追高意愿降低，市场交投气氛随之转淡。下周来看，国际原油期货或将震荡上涨，消息方面支撑犹存。同时，主营单位暂无销售压力，汽柴油挺价为主。故预计华东地区汽柴油行情稳中上探为主。

本周(5月28日-6月3日)消息面利好提振油市 华中地区市场购销气氛一度回暖，周初国际原油窄幅震荡，加之月末仍有部分单位侧重冲击月度销量，华中地区内油价稳中有跌，且优惠政策普遍宽松灵活。随后原油涨势继续向好，布伦特突破70美元/桶高位，且新一轮变化率正向加深，消息面利好支撑明显。加上地炼二调推价操作频繁，下游用户入市心态得以提振，主营汽柴油出货情况普遍向好。受此支撑，区内油价顺势推高，各单位涨幅集中在50-100元/吨左右。后期来看，国际油价或将维持偏强震荡走势，本轮零售价上调为大概率事件，消息方面将维持利好指向。不过区内降雨天气或逐渐增加，柴油需求存转弱预期。汽油消耗相对平稳。加之目前区内油价涨至高位，下游渐生抵触心态。预计短期内区内油价或维持高位运行，柴油上涨阻力或大于汽油。

本周(5月28日-6月3日)，华南地区汽柴油市场整体维持稳中上行走势，但实单成交情况清淡。本周国际原油市场呈现持续推涨走势，成品油上调窗口不断拉宽，受消息面利好支撑，主营单位多顺势跟涨，特别是汽油市场，由于市场带票资源供应偏紧，采购端价格持续推涨，带动批发价格持续上行，加之正处月初，各销售公司出货压力不大，市场挺价待市为主，但从实单成交情况来看，由于前期多数业者已提前备仓，市场追高心态消极，周内询价热情低迷，整体成交气氛维持清淡。原油市场利好消息正在集聚，因此对油价形成有效支撑与提振，预计短期内国际油价仍存一定的上涨空间，受此利好因素支撑，预计主营市场将维持坚挺守稳走势。

本周(5月28日-6月3日)，原油走势连涨，华北地区内汽柴继续上涨。分析来看，本周国际油价走势连涨，新一轮调价预期处于上调，主营单位报价稳后推涨，市场购销小幅好转。周初搁浅预期落实，主营月底调价意向不高，区内报价以稳为主，下游退市观望，成交气氛持淡。周内原油走势连涨，新一轮调价预期处于上调，地炼单位推价积极性较高，受原油助推市场成交气氛尚可，主营报单位报价顺势上涨50-100元/吨，下游多小单刚需操作，成交气氛小幅回暖。临近周末，消息面支撑仍存，商家报价继续推涨50-100元/吨，但下游对高价资源接受度不高，市场追涨气氛转弱，成交气氛转淡。后市来看，原油市场需求面支撑仍存，短期内原油走势仍相对坚挺，计价周期初始原油走势连涨奠定本轮调价上调基调，消息面支撑仍存。区内市场来看，目前区内汽柴价格涨至高位，下游追高气氛减弱，市场进入阶段性消库阶段，业者操作积极性不高，预计下周区内油价走势高位整理，考虑后市市场供应面开始上涨，且本月主营单位销售压力较大，因此市场成交政策将提前松动刺激出货赶量。

本周(5月28日-6月3日)，西北地炼柴油行情维持涨势，汽油行情走势平稳，市场成交提升有限。分析来看：近期国际油价维持涨势，新一轮变化率正向区间运行，上调预期逐步增加，消息面呈现利好指引。此外，柴油方面，工程基建等行业积极赶工，柴油需求较有支撑，加之，夏收临近，农业用油需求将有提升，销售公司价格连续上推，周内累积涨幅250元/吨。汽油方面，下游需求波动不大，对市场支撑力度有限，且当前汽油价格偏高，销售公司推价谨慎，成交价小涨50元/吨。汽柴价格涨至高位，业者操作心态谨慎，消库之余按需补货为主，市场成交仍显平淡。就后市而言，国际油价或维持震荡上行趋势，变化率正向延伸，上调预期对市场仍有支撑。不过，当前价格处于高位，业者按需适量补货为主，市场成交或难有明显提升。

本周(5月28日-6月3日)，西南地区汽柴行情跌后反弹，市场成交难改平淡。上周五成品油零售价搁浅，但由于近期国际油价连续上涨，新一轮变化率维持正向区间运行，上调预期持续增强，消息面利好对市场支撑明显。与此同时，进入新的销售周期，主营销售压力不大，挺价保利为主，整体行情止跌回涨。由于汽油价格相对高位，主营推价较为谨慎，柴油涨幅较为明显。目前下游需求较为平稳，业者操作心态谨慎，大单补货有限，市场成交未有明显改善。就后市而言，国际油价仍有上涨空间，变化率正向延伸，本轮零售价上调为大概率事件，消息面利好对市场仍有支撑。此外，随着地炼汽柴价格上涨，主营外采成本进一步增加，预计短线西南地区汽柴行情将继续走高。业者按需适量补货，市场成交将有所改善。

后市前瞻：短期内国际原油有望延续突破上行走势，继续利好国内油市，不过本周价格涨至高位后，市场买涨气氛小幅降温，或限制下周山东地炼汽柴油价格涨幅。

## **3.3 国内汽油价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地区** | **城市** | **企业性质** | **产品名称** | **型号** | **价格类型** | **涨跌** | **2021/6/3** | **2021/5/27** |
| 华北 | 青岛市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 89# | 批发价 | 0 | 7625 | 7625 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8200 | 7950 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8100 | 7850 |
| 华东 | 连云港市 | 中石化 | 汽油 | 国VI E92# | 批发价 | 250 | 8200 | 7950 |
| 华东 | 连云港市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8100 | 7850 |
| 华东 | 南京市 | 中海油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8050 | 7800 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8200 | 7950 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8100 | 7850 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 250 | 8400 | 8150 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 200 | 8300 | 8100 |
| 华东 | 南通市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8200 | 7950 |
| 华东 | 南通市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8100 | 7850 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 200 | 8100 | 7900 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI E92# | 批发价 | 250 | 8200 | 7950 |
| 华东 | 徐州市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8100 | 7850 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 250 | 8400 | 8150 |
| 华东 | 徐州市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 200 | 8300 | 8100 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 90 | 7950 | 7860 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8200 | 8200 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 90 | 8000 | 7910 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8200 | 8200 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 0 | 0 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 0 | 0 |
| 华中 | 合肥市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 150 | 8350 | 8200 |
| 华中 | 合肥市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8100 | 8000 |
| 华中 | 九江市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 150 | 8100 | 7950 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8100 | 8000 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 150 | 8100 | 7950 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 8600 | 8500 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 150 | 8600 | 8450 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | -100 | 8250 | 8350 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 50 | 8250 | 8200 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | -100 | 8450 | 8550 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 50 | 8550 | 8500 |
| 华南 | 厦门市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 50 | 8050 | 8000 |
| 华南 | 厦门市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 50 | 8250 | 8200 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 60 | 8310 | 8250 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 7750 | 7650 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 60 | 8610 | 8550 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 7950 | 7850 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8280 | 8180 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8120 | 8120 |
| 华北 | 唐山市 | 中海油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 7750 | 7650 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8300 | 8200 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 70 | 7910 | 7840 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 60 | 7920 | 7860 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 130 | 8200 | 8070 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 60 | 8360 | 8300 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8450 | 8450 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8250 | 8150 |
| 华南 | 广州市 | 中海油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 200 | 8500 | 8300 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8450 | 8450 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8250 | 8150 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 8800 | 8800 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 8550 | 8450 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 200 | 8250 | 8050 |
| 华南 | 惠州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 300 | 8450 | 8150 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8250 | 8150 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8450 | 8450 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8250 | 8150 |
| 西南 | 南宁市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8150 | 8050 |
| 西南 | 南宁市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 50 | 8100 | 8050 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8300 | 8300 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 8500 | 8500 |
| 华北 | 郑州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 90 | 7980 | 7890 |
| 华中 | 武汉市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 60 | 8110 | 8050 |
| 华中 | 武汉市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8250 | 8000 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 300 | 8350 | 8050 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | -50 | 8150 | 8200 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 150 | 8650 | 8500 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 8450 | 8350 |
| 西南 | 成都市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8250 | 8250 |
| 西南 | 成都市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8300 | 8300 |
| 西南 | 重庆市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 150 | 8150 | 8000 |
| 西南 | 重庆市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | -100 | 8100 | 8200 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 50 | 8250 | 8200 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8300 | 8200 |
| 西南 | 昆明市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 70 | 8250 | 8180 |
| 西南 | 昆明市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 70 | 8250 | 8180 |
| 西北 | 西安市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 50 | 7850 | 7800 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 450 | 8150 | 7700 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 129 | 8300 | 8171 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 450 | 8350 | 7900 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 118 | 8750 | 8632 |
| 东北 | 吉林市 | 吉林中油 | 汽油 | 92# | 批发价 | 50 | 7850 | 7800 |
| 东北 | 吉林市 | 吉林中油 | 汽油 | 95# | 批发价 | 0 | 8602 | 8602 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 汽油 | 沪Ⅳ93# | 批发价 | 100 | 8100 | 8000 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 汽油 | 沪Ⅳ93# | 批发价 | 100 | 8000 | 7900 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 汽油 | 沪Ⅳ97# | 批发价 | 100 | 8400 | 8300 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 汽油 | 沪Ⅳ97# | 批发价 | 100 | 8300 | 8200 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8100 | 8100 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8250 | 8250 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 8300 | 8300 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 8450 | 8450 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8100 | 8100 |
| 华东 | 宁波市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8150 | 8050 |
| 华东 | 温州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8200 | 8200 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | -150 | 8150 | 8300 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 250 | 8400 | 8150 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 200 | 8300 | 8100 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 200 | 8300 | 8100 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 汽油 | 国IV 97# | 批发价 | 250 | 8400 | 8150 |
| 华东 | 盐城市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8200 | 7950 |
| 华东 | 盐城市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 250 | 8100 | 7850 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | -100 | 8400 | 8500 |
| 华东 | 宁波市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | -150 | 8350 | 8500 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | -150 | 8350 | 8500 |
| 华东 | 衢州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | -100 | 8200 | 8300 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 20 | 8450 | 8430 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 20 | 8800 | 8780 |
| 华南 | 惠州市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 20 | 8800 | 8780 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 8550 | 8450 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 20 | 8800 | 8780 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 8550 | 8450 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 8550 | 8450 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8250 | 8150 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 20 | 8800 | 8780 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 20 | 8450 | 8430 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 20 | 8450 | 8430 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 20 | 8800 | 8780 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 8550 | 8450 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 汽油 | 京VI 92# | 批发价 | 50 | 8100 | 8050 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 汽油 | 京VI 95# | 批发价 | 50 | 8250 | 8200 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 汽油 | 京VI 95# | 批发价 | 0 | 8200 | 8200 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 汽油 | 京VI 92# | 批发价 | 100 | 8050 | 7950 |
| 华北 | 开封市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 80 | 7950 | 7870 |
| 华北 | 青岛市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 100 | 8100 | 8000 |
| 华北 | 德州市 | 中石化 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 90 | 7950 | 7860 |
| 华北 | 任丘市 | 中石油 | 汽油 | 国VI 92# | 批发价 | 0 | 8200 | 8200 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 100 | 8450 | 8350 |
| 华北 | 唐山市 | 中石油 | 汽油 | 国Ⅵ 95# | 批发价 | 0 | 8700 | 8700 |

## **3.4国内柴油价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 华东 | 上海市 | 中海油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6350 | 6300 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6450 | 6400 |
| 华东 | 上海市 | 中石化 | 柴油 | 沪Ⅳ0# | 批发价 | 50 | 6450 | 6400 |
| 华东 | 上海市 | 中石油 | 柴油 | 沪Ⅳ0# | 批发价 | 50 | 6500 | 6450 |
| 华东 | 杭州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6550 | 6400 |
| 华东 | 杭州市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6500 | 6500 |
| 华东 | 宁波市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 200 | 6600 | 6400 |
| 华东 | 宁波市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6550 | 6500 |
| 华东 | 温州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6600 | 6500 |
| 华东 | 温州市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6550 | 6550 |
| 华东 | 江阴市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6500 | 6400 |
| 华东 | 江阴市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6450 | 6300 |
| 华东 | 连云港市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6450 | 6350 |
| 华东 | 南京市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6500 | 6400 |
| 华东 | 南京市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6450 | 6300 |
| 华东 | 南通市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6550 | 6400 |
| 华东 | 南通市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6450 | 6300 |
| 华东 | 无锡市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 华东 | 无锡市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6450 | 6300 |
| 华东 | 徐州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6450 | 6350 |
| 华北 | 日照市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 200 | 6660 | 6460 |
| 华北 | 日照市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6710 | 6710 |
| 华北 | 烟台市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 200 | 6560 | 6360 |
| 华北 | 烟台市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6710 | 6710 |
| 华中 | 合肥市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6650 | 6500 |
| 华中 | 合肥市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6600 | 6500 |
| 华中 | 九江市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6600 | 6450 |
| 华中 | 南昌市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6550 | 6500 |
| 华中 | 南昌市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6600 | 6450 |
| 华南 | 福州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | -150 | 6750 | 6900 |
| 华南 | 福州市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6850 | 6800 |
| 华南 | 厦门市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6700 | 6700 |
| 华南 | 厦门市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6850 | 6800 |
| 华北 | 北京市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6650 | 6650 |
| 华北 | 北京市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6600 | 6550 |
| 华北 | 天津市 | 中海油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 230 | 6330 | 6100 |
| 华北 | 天津市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6530 | 6380 |
| 华北 | 天津市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 170 | 6350 | 6180 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6730 | 6580 |
| 华北 | 石家庄市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | -255 | 6365 | 6620 |
| 华北 | 唐山市 | 中海油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6300 | 6200 |
| 华北 | 唐山市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 160 | 6760 | 6600 |
| 华北 | 太原市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 80 | 6410 | 6330 |
| 华北 | 太原市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 220 | 6460 | 6240 |
| 华南 | 东莞市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6750 | 6650 |
| 华南 | 东莞市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6750 | 6650 |
| 华南 | 广州市 | 中海油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 7000 | 6850 |
| 华南 | 广州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 华南 | 广州市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6750 | 6650 |
| 华南 | 惠州市 | 中海油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 200 | 6750 | 6550 |
| 华南 | 惠州市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6750 | 6650 |
| 华南 | 茂名市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6900 | 6900 |
| 华南 | 茂名市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6750 | 6650 |
| 西南 | 南宁市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 300 | 6850 | 6550 |
| 西南 | 南宁市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6650 | 6600 |
| 华南 | 海口市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6800 | 6800 |
| 华南 | 海口市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6750 | 6750 |
| 华北 | 商丘市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 130 | 6420 | 6290 |
| 华北 | 商丘市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 130 | 6410 | 6280 |
| 华北 | 郑州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6430 | 6330 |
| 华北 | 郑州市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 130 | 6410 | 6280 |
| 华中 | 武汉市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6450 | 6350 |
| 华中 | 武汉市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 250 | 6600 | 6350 |
| 华中 | 长沙市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6800 | 6650 |
| 华中 | 长沙市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6650 | 6500 |
| 西南 | 成都市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 200 | 6700 | 6500 |
| 西南 | 成都市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6650 | 6500 |
| 西南 | 重庆市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6550 | 6450 |
| 西南 | 重庆市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 50 | 6650 | 6600 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6700 | 6550 |
| 西南 | 贵阳市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 200 | 6750 | 6550 |
| 西南 | 昆明市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 80 | 6750 | 6670 |
| 西南 | 昆明市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 80 | 6750 | 6670 |
| 西北 | 西安市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 200 | 6350 | 6150 |
| 东北 | 大连市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6550 | 6400 |
| 东北 | 大连市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 20 | 6600 | 6580 |
| 东北 | 吉林市 | 吉林中油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6450 | 6300 |
| 华东 | 盐城市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6470 | 6370 |
| 华东 | 盐城市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 150 | 6450 | 6300 |
| 华东 | 衢州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6600 | 6600 |
| 华东 | 衢州市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | -100 | 6550 | 6650 |
| 华东 | 舟山市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6600 | 6600 |
| 华东 | 舟山市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | -100 | 6550 | 6650 |
| 华南 | 深圳市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 20 | 6950 | 6930 |
| 华南 | 深圳市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6750 | 6650 |
| 华南 | 潮州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 20 | 6950 | 6930 |
| 华北 | 任丘市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | -335 | 6365 | 6700 |
| 华北 | 青岛市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 190 | 6650 | 6460 |
| 华北 | 青岛市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6700 | 6700 |
| 华北 | 青岛市 | 中海油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 240 | 6370 | 6130 |
| 华北 | 德州市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 0 | 6700 | 6700 |
| 华北 | 德州市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 200 | 6510 | 6310 |
| 华北 | 开封市 | 中石化 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 100 | 6420 | 6320 |
| 华北 | 开封市 | 中石油 | 柴油 | 国VI 0# | 批发价 | 130 | 6410 | 6280 |

## **3.5 山东地炼汽油出厂价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **省份** | **产品名称** | **生产厂家** | **型号** | **价格类型** | **涨跌** | **2021/6/3** | **2021/5/27** |
| 山东 | 汽油 | 东方华龙 | 国VI 92# | 出厂价 | 80 | 7570 | 7490 |
| 山东 | 汽油 | 东明石化 | 国VI 92# | 出厂价 | -10 | 7640 | 7650 |
| 山东 | 汽油 | 东明石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | -10 | 7790 | 7800 |
| 山东 | 汽油 | 东明石化 | 国VI 98# | 出厂价 | -10 | 7960 | 7970 |
| 山东 | 汽油 | 华联石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 260 | 7683 | 7423 |
| 山东 | 汽油 | 华联石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 260 | 7833 | 7573 |
| 山东 | 汽油 | 华联石化 | 国VI 98# | 出厂价 | 260 | 8043 | 7783 |
| 山东 | 汽油 | 华联石化 | 国VI 98# | 出厂价 | 260 | 8043 | 7783 |
| 山东 | 汽油 | 亚通石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 280 | 7630 | 7350 |
| 山东 | 汽油 | 京博石化 | 京VI 92# | 出厂价 | 101 | 7875 | 7774 |
| 山东 | 汽油 | 京博石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 80 | 7792 | 7712 |
| 山东 | 汽油 | 京博石化 | 京VI 95# | 出厂价 | 109 | 8031 | 7922 |
| 山东 | 汽油 | 京博石化 | 国VIB 95# | 出厂价 | 82 | 7957 | 7875 |
| 山东 | 汽油 | 京博石化 | 国VIB 98# | 出厂价 | 81 | 8112 | 8031 |
| 山东 | 汽油 | 利津石化 | 国VI 89# | 出厂价 | 150 | 7550 | 7400 |
| 山东 | 汽油 | 利津石化 | 国VI 98# | 出厂价 | 150 | 7900 | 7750 |
| 山东 | 汽油 | 华星石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 200 | 7700 | 7500 |
| 山东 | 汽油 | 垦利石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 10 | 7600 | 7590 |
| 山东 | 汽油 | 寿光联盟 | 国VI 92# | 出厂价 | 130 | 7640 | 7510 |
| 山东 | 汽油 | 寿光联盟 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 130 | 7840 | 7710 |
| 山东 | 汽油 | 寿光鲁清 | 国VI 92# | 出厂价 | 190 | 7590 | 7400 |
| 山东 | 汽油 | 寿光鲁清 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 190 | 7740 | 7550 |
| 山东 | 汽油 | 富宇化工 | 国VI 92# | 出厂价 | 100 | 7500 | 7400 |
| 山东 | 汽油 | 富宇化工 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 100 | 7600 | 7500 |
| 山东 | 汽油 | 富宇化工 | 国VI 89# | 出厂价 | 100 | 7450 | 7350 |
| 山东 | 汽油 | 海科化工 | 国VI 92# | 出厂价 | 200 | 7715 | 7515 |
| 山东 | 汽油 | 山东海科 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 200 | 7865 | 7665 |
| 山东 | 汽油 | 海科化工 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 200 | 7865 | 7665 |
| 山东 | 汽油 | 山东海科 | 国VI 98# | 出厂价 | 200 | 8065 | 7865 |
| 山东 | 汽油 | 海科化工 | 国VI 98# | 出厂价 | 200 | 8065 | 7865 |
| 山东 | 汽油 | 弘润石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 200 | 7750 | 7550 |
| 山东 | 汽油 | 弘润石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 200 | 7950 | 7750 |
| 山东 | 汽油 | 恒源石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 280 | 7620 | 7340 |
| 山东 | 汽油 | 恒源石化 | 高标国VI 92# | 出厂价 | 230 | 7900 | 7670 |
| 山东 | 汽油 | 恒源石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 280 | 7750 | 7470 |
| 山东 | 汽油 | 昌邑石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 150 | 7650 | 7500 |
| 山东 | 汽油 | 昌邑石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 150 | 7750 | 7600 |
| 山东 | 汽油 | 永鑫化工 | 国VI 92# | 出厂价 | 140 | 7650 | 7510 |
| 山东 | 汽油 | 永鑫化工 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 140 | 7700 | 7560 |
| 山东 | 汽油 | 汇丰石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 30 | 7730 | 7700 |
| 山东 | 汽油 | 汇丰石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 30 | 7800 | 7770 |
| 山东 | 汽油 | 汇丰石化 | 国VI 101# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 汽油 | 汇丰石化 | 国VI 98# | 出厂价 | 30 | 7980 | 7950 |
| 山东 | 汽油 | 海科瑞林 | 国VI 92# | 出厂价 | 200 | 7695 | 7495 |
| 山东 | 汽油 | 海科瑞林 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 200 | 7845 | 7645 |
| 山东 | 汽油 | 海科瑞林 | 国VI 98# | 出厂价 | 200 | 8045 | 7845 |
| 山东 | 汽油 | 海科瑞林 | 国VI 101# | 出厂价 | 200 | 8545 | 8345 |
| 山东 | 汽油 | 神驰化工 | 国VI 92# | 出厂价 | 280 | 7640 | 7360 |
| 山东 | 汽油 | 神驰化工 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 280 | 7720 | 7440 |
| 山东 | 汽油 | 金诚石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 240 | 7710 | 7470 |
| 山东 | 汽油 | 金诚石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 240 | 7740 | 7500 |
| 山东 | 汽油 | 利津石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 150 | 7550 | 7400 |
| 山东 | 汽油 | 利津石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 150 | 7700 | 7550 |
| 山东 | 汽油 | 联合石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 260 | 7633 | 7373 |
| 山东 | 汽油 | 联合石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 260 | 7783 | 7523 |
| 山东 | 汽油 | 广饶正和 | 国VI 92# | 出厂价 | 150 | 7650 | 7500 |
| 山东 | 汽油 | 广饶正和 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 150 | 7750 | 7600 |
| 山东 | 汽油 | 华星石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 150 | 7750 | 7600 |
| 山东 | 汽油 | 万通化工 | 国VI 92# | 出厂价 | 0 | 7500 | 7500 |
| 山东 | 汽油 | 万通化工 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 0 | 7650 | 7650 |
| 山东 | 汽油 | 东方华龙 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 80 | 7670 | 7590 |
| 山东 | 汽油 | 万达天弘 | 国VI 92# | 出厂价 | 100 | 7680 | 7580 |
| 山东 | 汽油 | 万达天弘 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 100 | 7810 | 7710 |
| 山东 | 汽油 | 亚通石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 280 | 7730 | 7450 |
| 山东 | 汽油 | 京博石化 | 京VI 98# | 出厂价 | 80 | 9793 | 9713 |
| 山东 | 汽油 | 寿光联盟 | 国VI 92# | 汽车运输 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 汽油 | 寿光联盟 | 国VI 98# | 出厂价 | 100 | 7960 | 7860 |
| 山东 | 汽油 | 潍坊弘润 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 200 | 7950 | 7750 |
| 山东 | 汽油 | 海化石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 225 | 7585 | 7360 |
| 山东 | 汽油 | 海化石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 225 | 7735 | 7510 |
| 山东 | 汽油 | 中海石油东营石化 | 国VI 92# | 出厂价 | 155 | 7590 | 7435 |
| 山东 | 汽油 | 中海石油东营石化 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 155 | 7640 | 7485 |
| 陕西 | 汽油 | 榆林炼厂公路 | 国VI 92# | 出厂价 | 50 | 7800 | 7750 |
| 陕西 | 汽油 | 榆林炼厂公路 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 50 | 8000 | 7950 |
| 陕西 | 汽油 | 永坪炼厂公路 | 国VI 92# | 出厂价 | 50 | 7800 | 7750 |
| 陕西 | 汽油 | 延安炼厂公路 | 国VI 92# | 出厂价 | 50 | 7800 | 7750 |
| 陕西 | 汽油 | 延安炼厂公路 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 50 | 8000 | 7950 |
| 陕西 | 汽油 | 西安临潼公路 | 国VI 92# | 出厂价 | 50 | 7800 | 7750 |
| 陕西 | 汽油 | 西安临潼铁路 | 国Ⅵ 95# | 汽车运输 | 50 | 8000 | 7950 |
| 陕西 | 汽油 | 榆林炼厂铁路 | 国VI 92# | 出厂价 | 50 | 7550 | 7500 |
| 陕西 | 汽油 | 榆林炼厂公路 | 国Ⅵ 95# | 铁路运输 | 50 | 7750 | 7700 |
| 陕西 | 汽油 | 永坪炼厂铁路 | 国VI 92# | 出厂价 | 50 | 7550 | 7500 |
| 陕西 | 汽油 | 延安炼厂铁路 | 国VI 92# | 出厂价 | 50 | 7550 | 7500 |
| 陕西 | 汽油 | 延安炼厂铁路 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 50 | 7750 | 7700 |
| 陕西 | 汽油 | 西安临潼铁路 | 国VI 92# | 出厂价 | 50 | 7550 | 7500 |
| 陕西 | 汽油 | 西安临潼铁路 | 国Ⅵ 95# | 铁路运输 | 50 | 7750 | 7700 |
| 浙江 | 汽油 | 金澳科技 | 国VI 92# | 出厂价 | 220 | 8120 | 7900 |
| 浙江 | 汽油 | 金澳科技 | 国Ⅵ 95# | 出厂价 | 220 | 8420 | 8200 |

## **3.6 山东地炼柴油出厂价格周报**

单位：元/吨

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **省份** | **产品名称** | **生产厂家** | **型号** | **价格类型** | **涨跌** | **2021/6/3** | **2021/5/27** |
| 山东 | 柴油 | 山东海科 | 国VI 92# | 出厂价 | 200 | 7715 | 7515 |
| 山东 | 柴油 | 东明石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 60 | 6230 | 6170 |
| 山东 | 柴油 | 华联石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 360 | 6393 | 6033 |
| 山东 | 柴油 | 华联石化 | 加氢0# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 柴油 | 亚通石化 | 国VI -10# | 出厂价 | 290 | 6260 | 5970 |
| 山东 | 柴油 | 京博石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 199 | 6312 | 6113 |
| 山东 | 柴油 | 垦利石化 | 国VI 柴油 | 出厂价 | 210 | 6250 | 6040 |
| 山东 | 柴油 | 寿光联盟 | 国VI 0# | 出厂价 | 230 | 6250 | 6020 |
| 山东 | 柴油 | 寿光鲁清 | 国VI 0# | 出厂价 | 310 | 6280 | 5970 |
| 山东 | 柴油 | 山东海科 | 国VI 0# | 出厂价 | 330 | 6385 | 6055 |
| 山东 | 柴油 | 海科化工 | 国VI 0# | 出厂价 | 330 | 6385 | 6055 |
| 山东 | 柴油 | 昌邑石化 | 国六 0# | 出厂价 | 300 | 6300 | 6000 |
| 山东 | 柴油 | 汇丰石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 220 | 6330 | 6110 |
| 山东 | 柴油 | 联合石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 370 | 6383 | 6013 |
| 山东 | 柴油 | 金诚石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 320 | 6260 | 5940 |
| 山东 | 柴油 | 鑫泰石化 | 国Ⅵ -20# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 柴油 | 利津石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 150 | 6200 | 6050 |
| 山东 | 柴油 | 神驰化工 | 国VI 0# | 出厂价 | 310 | 6250 | 5940 |
| 山东 | 柴油 | 广饶正和 | 国VI 0# | 出厂价 | - | 0 | 6000 |
| 山东 | 柴油 | 华星石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 270 | 6300 | 6030 |
| 山东 | 柴油 | 万通化工 | 国VI 0# | 出厂价 | 200 | 6200 | 6000 |
| 山东 | 柴油 | 东方华龙 | 国VI 0# | 出厂价 | 330 | 6330 | 6000 |
| 山东 | 柴油 | 万达天弘 | 国VI 0# | 出厂价 | 310 | 6450 | 6140 |
| 山东 | 柴油 | 亚通石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 290 | 6260 | 5970 |
| 山东 | 柴油 | 海科瑞林 | 国VI 0# | 出厂价 | 300 | 6325 | 6025 |
| 山东 | 柴油 | 恒源石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 250 | 6300 | 6050 |
| 山东 | 柴油 | 京博石化 | 国VI -10# | 出厂价 | 199 | 6365 | 6166 |
| 山东 | 柴油 | 京博石化 | 国Ⅵ -20# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 柴油 | 永鑫化工 | 国VI 0# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 柴油 | 鑫泰石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 330 | 6450 | 6120 |
| 山东 | 柴油 | 弘润石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 300 | 6350 | 6050 |
| 山东 | 柴油 | 潍坊弘润 | 国VI 0# | 出厂价 | 300 | 6350 | 6050 |
| 山东 | 柴油 | 海化石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 315 | 6270 | 5955 |
| 山东 | 柴油 | 石大科技石化 | 国VI 0# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 柴油 | 石大科技 | 国VI 0# | 出厂价 | 0 | 0 | 0 |
| 山东 | 柴油 | 中海石油东营石化 | 国Ⅵ 0# | 出厂价 | 235 | 6240 | 6005 |
| 山东 | 柴油 | 富宇化工 | 国VI 0# | 出厂价 | 200 | 6200 | 6000 |
| 陕西 | 柴油 | 榆林炼厂公路 | 国Ⅵ -20# | 出厂价 | 250 | 7000 | 6750 |
| 陕西 | 柴油 | 榆林炼厂公路 | 国VI -10# | 铁路运输 | 250 | 6550 | 6300 |
| 陕西 | 柴油 | 延安炼厂公路 | 国VI -10# | 汽车运输 | 250 | 6750 | 6500 |
| 陕西 | 柴油 | 延安炼厂公路 | 国VI -10# | 铁路运输 | 250 | 6550 | 6300 |
| 陕西 | 柴油 | 榆林炼厂公路 | 国VI 0# | 汽车运输 | 250 | 6350 | 6100 |
| 陕西 | 柴油 | 榆林炼厂公路 | 国VI -10# | 汽车运输 | 250 | 6650 | 6400 |
| 陕西 | 柴油 | 永坪炼厂公路 | 国VI 0# | 出厂价 | 250 | 6350 | 6100 |
| 陕西 | 柴油 | 永坪炼厂公路 | 国Ⅵ -20# | 出厂价 | 200 | 6850 | 6650 |
| 陕西 | 柴油 | 延安炼厂公路 | 国VI 0# | 出厂价 | 250 | 6350 | 6100 |
| 陕西 | 柴油 | 西安临潼公路 | 国VI 0# | 出厂价 | 250 | 6350 | 6100 |
| 陕西 | 柴油 | 榆林炼厂铁路 | 国VI 0# | 出厂价 | 250 | 6100 | 5850 |
| 陕西 | 柴油 | 永坪炼厂铁路 | 国VI 0# | 出厂价 | 250 | 6100 | 5850 |
| 陕西 | 柴油 | 延安炼厂铁路 | 国VI 0# | 出厂价 | 250 | 6100 | 5850 |
| 陕西 | 柴油 | 西安临潼铁路 | 国VI 0# | 出厂价 | 250 | 6100 | 5850 |
| 浙江 | 柴油 | 金澳科技 | 国VI 0# | 出厂价 | 230 | 6640 | 6410 |

## **四、2021年4月份进出口统计数据**

## **4.1 2021年4份全国车用汽油和航空汽油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **商品名称** | **出口目的地** | **数量（吨）** | **出口金额（元）** | **出口均价（元/吨）** |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 阿联酋 | 50088.83 | 191205531 | 3817.33 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 澳大利亚 | 19918.81 | 74763381 | 3753.41 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 巴基斯坦 | 110213.6 | 415617766 | 3771.02 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 菲律宾 | 181565.6 | 672131035 | 3701.86 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 韩国 | 10494.9 | 46887916 | 4467.69 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 马来西亚 | 297636 | 1045642241 | 3513.16 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 蒙古 | 969.774 | 3610700 | 3723.24 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 缅甸 | 6622.952 | 28296637 | 4272.51 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 墨西哥 | 35069.18 | 123987327 | 3535.51 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 尼日利亚 | 50749.36 | 193735392 | 3817.49 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 日本 | 5205.665 | 18061675 | 3469.62 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 新加坡 | 628010.3 | 2301424554 | 3664.63 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 印度尼西亚 | 70627.82 | 249150233 | 3527.65 |
| 车用汽油和航空汽油,不含有生物柴油 | 中国澳门 | 2961.883 | 10136568 | 3422.34 |

## **4.2 2021年4月份全国柴油出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **贸易伙伴名称** | **数量（吨）** | **所占比率** | **当月金额（元）** | **当月均价（元/吨）** |
| 安提瓜和巴布达 | 60 | 0% | 175787 | 2929.78 |
| 澳大利亚 | 387311.332 | 14% | 1254029691 | 3237.78 |
| 巴哈马 | 1818.623 | 0% | 6428869 | 3535.02 |
| 巴拿马 | 59418.355 | 2% | 191329818 | 3220.05 |
| 百慕大 | 80 | 0% | 330088 | 4126.1 |
| 伯利兹 | 651.392 | 0% | 2362742 | 3627.22 |
| 丹麦 | 428.048 | 0% | 1460801 | 3412.7 |
| 德国 | 2967.3 | 0% | 10082298 | 3397.8 |
| 东帝汶 | 33733.899 | 1% | 103022180 | 3053.97 |
| 多哥 | 29.562 | 0% | 104688 | 3541.3 |
| 俄罗斯联邦 | 190 | 0% | 712004 | 3747.39 |
| 厄瓜多尔 | 37140.071 | 1% | 125123965 | 3368.97 |
| 法国 | 847.8 | 0% | 2909804 | 3432.18 |
| 菲律宾 | 434078.456 | 16% | 1368171991 | 3151.9 |
| 韩国 | 134034.316 | 5% | 422350966 | 3151.07 |
| 荷兰 | 285.8 | 0% | 951458 | 3329.1 |
| 基里巴斯 | 50 | 0% | 193173 | 3863.46 |
| 柬埔寨 | 77848.473 | 3% | 241804577 | 3106.09 |
| 喀麦隆 | 88.8 | 0% | 305384 | 3439.01 |
| 卡塔尔 | 149.1 | 0% | 480035 | 3219.55 |
| 开曼群岛 | 150 | 0% | 609169 | 4061.13 |
| 克罗地亚 | 45 | 0% | 145202 | 3226.71 |
| 库克群岛 | 25.668 | 0% | 90064 | 3508.8 |
| 利比里亚 | 10118.639 | 0% | 35499303 | 3508.31 |
| 马耳他 | 3038.645 | 0% | 10339701 | 3402.73 |
| 马来西亚 | 43317 | 2% | 137858469 | 3182.55 |
| 马绍尔群岛 | 6781.478 | 0% | 23289705 | 3434.31 |
| 美国 | 189.1 | 0% | 645085 | 3411.34 |
| 孟加拉国 | 502085.324 | 18% | 1581210237 | 3149.29 |
| 秘鲁 | 82543.701 | 3% | 267911115 | 3245.69 |
| 缅甸 | 17579.117 | 1% | 55517971 | 3158.18 |
| 挪威 | 1011.296 | 0% | 3453550 | 3414.97 |
| 帕劳 | 48.55 | 0% | 178286 | 3672.21 |
| 葡萄牙 | 338.3 | 0% | 1235390 | 3651.76 |
| 日本 | 128.127 | 0% | 431829 | 3370.32 |
| 塞拉利昂 | 103.325 | 0% | 386052 | 3736.29 |
| 塞浦路斯 | 837.64 | 0% | 2892827 | 3453.54 |
| 圣文森特和格林纳丁斯 | 149.98 | 0% | 536466 | 3576.92 |
| 泰国 | 77922.115 | 3% | 242922098 | 3117.5 |
| 图瓦卢 | 318.588 | 0% | 1131038 | 3550.16 |
| 瓦努阿图 | 68 | 0% | 209297 | 3077.9 |
| 希腊 | 2187.308 | 0% | 7569013 | 3460.42 |
| 新加坡 | 389562.285 | 14% | 1318588540 | 3384.8 |
| 牙买加 | 60 | 0% | 199676 | 3327.93 |
| 意大利 | 290 | 0% | 1039036 | 3582.88 |
| 印度 | 309.398 | 0% | 1046180 | 3381.34 |
| 印度尼西亚 | 259.921 | 0% | 988629 | 3803.57 |
| 英国 | 4036.397 | 0% | 14043124 | 3479.12 |
| 越南 | 36235.091 | 1% | 106677917 | 2944.05 |
| 智利 | 38935.679 | 1% | 128039113 | 3288.48 |
| 中国澳门 | 6265.632 | 0% | 17193177 | 2744.05 |
| 中国台湾 | 22355.841 | 1% | 73661953 | 3294.98 |
| 中国香港 | 302301.396 | 11% | 974367896 | 3223.17 |
| **合计** | **2720809.87** | **100%** | **8742237427** | **3213.1** |

## **4.3 2021年4月份全国原油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |
| --- | --- |
| **进 口** | **出 口** |
| 当月进口量: 40357675.3 (吨) | 当月出口量: / (吨) |
| 累计进口量: 179584108.4 (吨) | 累计出口量: / (吨) |
| 当月进口均价:467.2（美元/吨) | 当月出口均价:/美元/吨) |
| 进口量环比：18.73% | 出口量环比：/% |
| 进口量同比：-0.18% | 出口量同比：/% |
| 累计进口量比去年同期：7.14% | 累计出口量比去年同期：/% |

2021年4月我国原油进口量为40357675.3吨，累计进口量为179584108.4吨， 当月进口金额为1885540.9万美元，累计进口金额为7503415.4万美元，当月进口均价为467.2美元/吨，累计进口均价417.8美元/吨，与上年同期数量相比下降0.18%。

2021年4月我国原油出口量暂无数据。

## **4.4 2021年4月份航空煤油进出口统计数据**

单位：吨，美元

|  |  |
| --- | --- |
| **进 口** | **出 口** |
| 4月进口量:127315.49（吨） | 4月出口量:658123.52（吨） |
| 累计进口量:501292.324 (吨） | 累计出口量:2248895.222（吨） |
| 当月进口均价:3503.03（元/吨） | 当月出口均价:3293.54（元/吨） |
| 累计进口均价：12870.64948（元/吨） | 累计出口均价:11942.76293（元/吨） |
| 进口量环比:0.78% | 出口量环比：-7.89% |
| 进口量同比：-58.87% | 出口量同比：-67.56% |
| 累计进口量比去年同期：-39.81% | 累计出口量比去年同期：-65.08% |